

## Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft (BfUL, ehemals Umweltbetriebsgesellschaft UBG)

### Daten Schmilka 2008

---

**Daten:** aus dem Jahr 2008 (graphische Darstellung und Messwerttabelle der Tagesmittelwerte) Messstation: Schmilka, Elbe

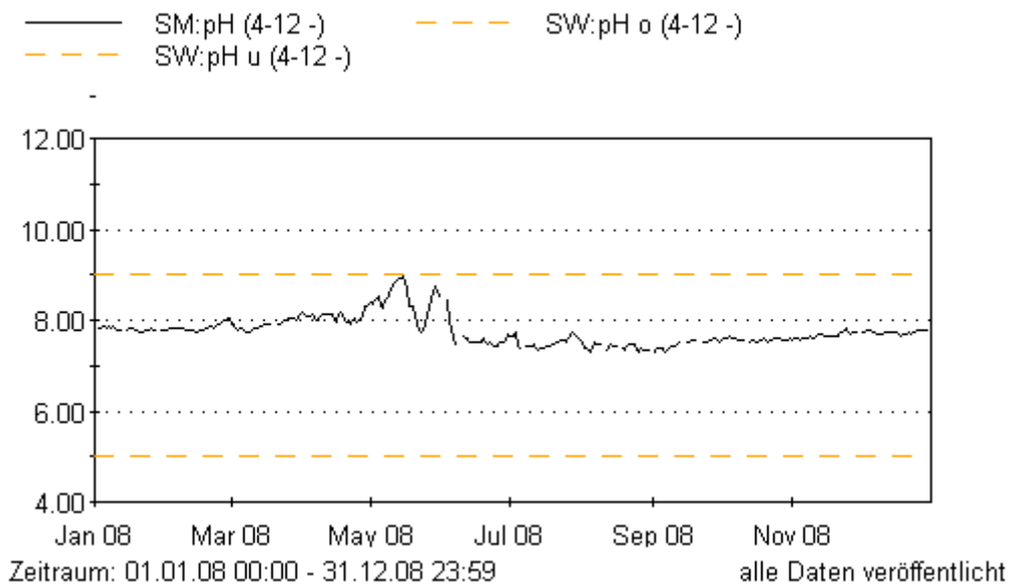
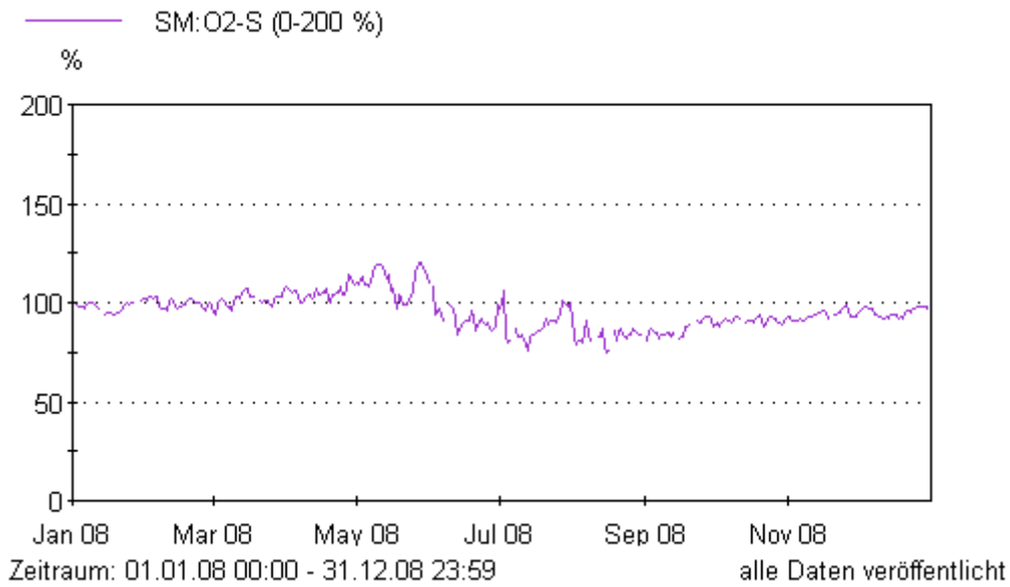
#### Messgrößen:

- O2-G : Sauerstoffgehalt,
- pH : pH-Wert,
- O2-S : Sauerstoffsättigung,
- Leitf : Leitfähigkeit,
- Tw : Wassertemperatur,
- Trueb : Trübung,
- SAK : UV-Extinktion bei 254 nm,
- NO3-N : Nitratstickstoff,
- NH4-N : Ammoniumstickstoff,
- Cges : Gesamtchlorophyllgehalt

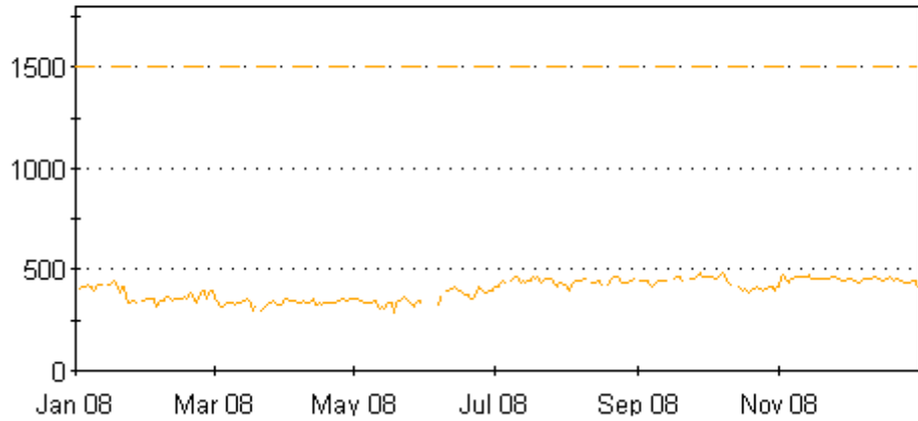
**Hinweise:** 10.-24.10.2008 Defekt am Algentoximeter; Chlorophyllsensor zur Reparatur

---





SM:Leitf (0-1800  $\mu\text{S}/\text{cm}$  (25°C))  
SW:LF o (0-1800  $\mu\text{S}/\text{cm}$  (25°C))  
 $\mu\text{S}/\text{cm}$  (25°C)

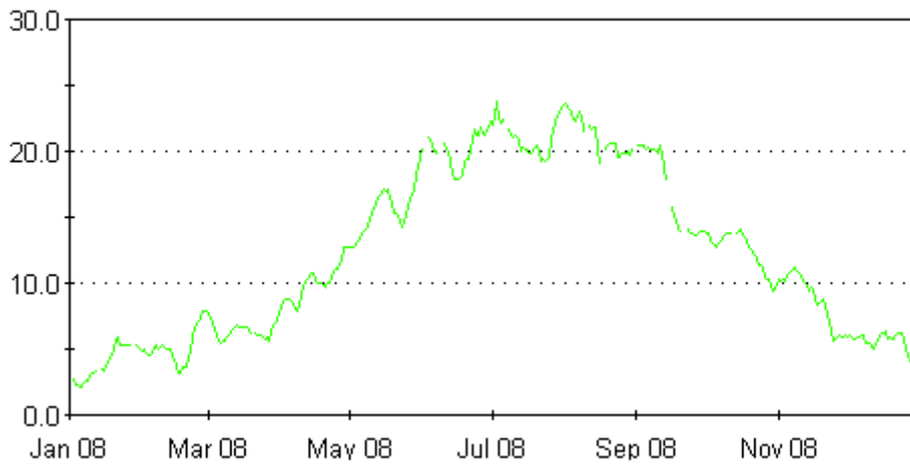


Zeitraum: 01.01.08 00:00 - 31.12.08 23:59

alle Daten veröffentlicht

---

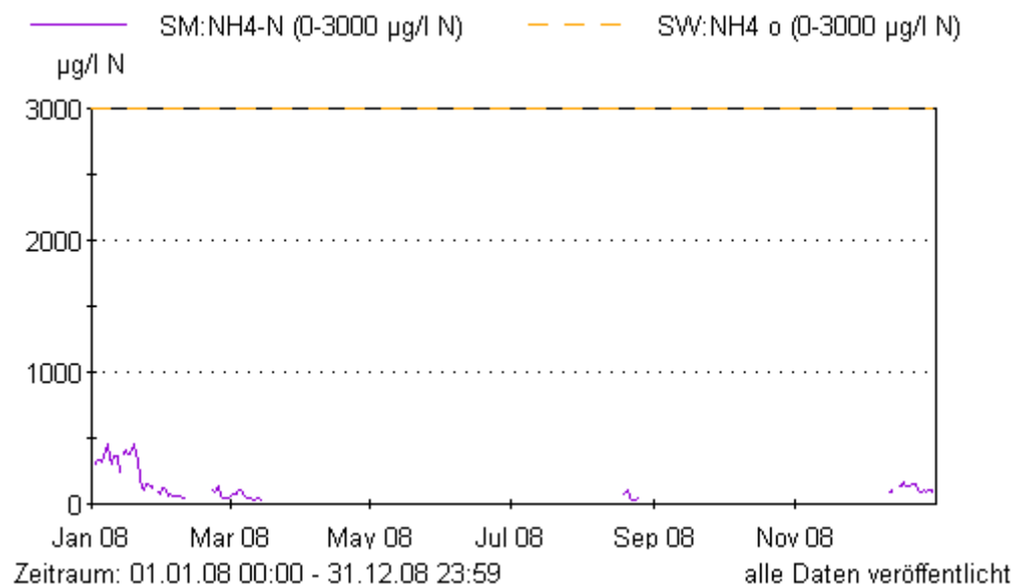
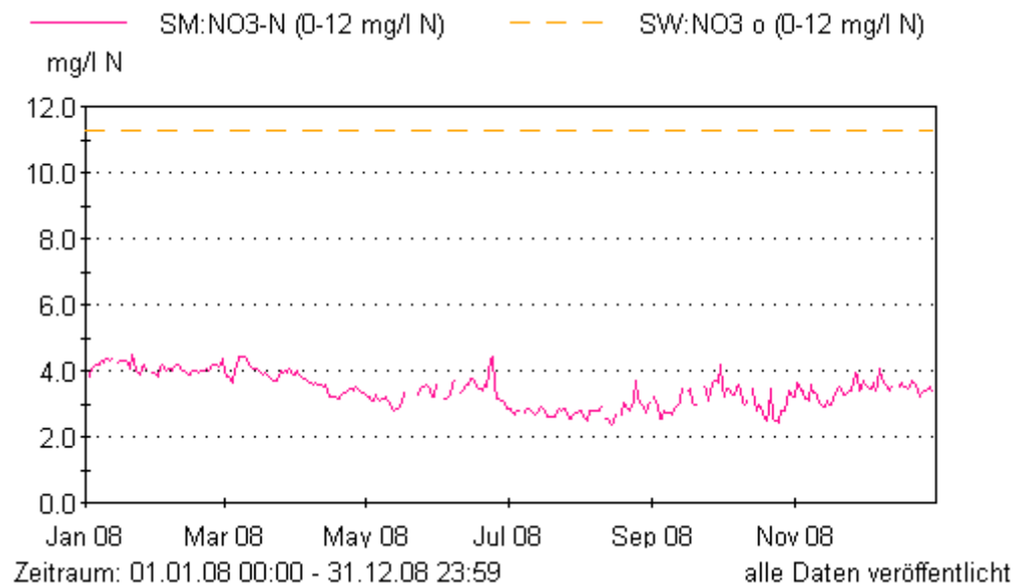
SM:Tw (0-30 °C)  
°C



Zeitraum: 01.01.08 00:00 - 31.12.08 23:59

alle Daten veröffentlicht

---



NH<sub>4</sub>-N-Werte, die kleiner der Bestimmungsgrenze von 20 µg/l sind, erscheinen nicht in der Grafik.

